Document made available under the Patent Cooperation Treaty (PCT)

International application number: PCT/FR05/000733

International filing date: 25 March 2005 (25.03.2005)

Document type: Certified copy of priority document

Document details: Country/Office: FR

Number: 0403309

Filing date: 30 March 2004 (30.03.2004)

Date of receipt at the International Bureau: 13 June 2005 (13.06.2005)

Remark: Priority document submitted or transmitted to the International Bureau in

compliance with Rule 17.1(a) or (b)



30 MAI 2005



BREVET D'INVENTION

CERTIFICAT D'UTILITÉ - CERTIFICAT D'ADDITION

COPIE OFFICIELLE

Le Directeur général de l'Institut national de la propriété industrielle certifie que le document ci-annexé est la copie certifiée conforme d'une demande de titre de propriété industrielle déposée à l'Institut.

Fait à Paris, le 2 7 AVR. 2005

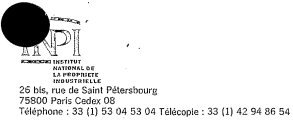
Pour le Directeur général de l'Institut national de la propriété industrielle Le Chef du Département des brevets

Martine PLANCHE

INSTITUT
NATIONAL DE
LA PROPRIETE
INDUSTRIELLE

SIEGE 26 bis, rue de Saint-Petersbourg 75800 PARIS cedex 08 Téléphone : 33 (0)1 53 04 53 04 Télécopie : 33 (0)1 53 04 45 23 www.lnpl.fr

| • | | |
|---|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |



BREVET D'INVENTION

CERTIFICAT D'UTILITÉ

Code de la propriété intellectuelle - Livre VI



REQUÊTE EN DÉLIVRANCE page 1/2



| Réservé à l'INPI | · · · | Cet imprimé est à remplir lisiblement à l'encre noire DB 540 W / 21050 |
|---|---------------------------------------|--|
| REMISE DES PIÈCES | | 1 NOM ET ADRESSE DU DEMANDEUR OU DU MANDATAIRE |
| DATE 30 MARS 2004 | İ | À QUI LA CORRESPONDANCE DOIT ÊTRE ADRESSÉE |
| 75 INPL PARIS 34 SP | | |
| N° D'ENREGISTREMENT 0403309 NATIONAL ATTRIBUÉ PAR L'INPI | 9 | CABINET PLASSERAUD |
| DATE DE DÉPÔT ATTRIBUÉE PAR L'INPI 3 0 MARS 2004 | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 65/67 rue de la Victoire 75440 PARIS CEDEX 09 |
| Vos références pour ce dossier (facultatif) BFF030332/RG/SVo | | п п |
| Confirmation d'un dépôt par télécopie | ☐ N° attribué par | · l'INPI à la télécopie |
| 2 NATURE DE LA DEWANDE | Cochez l'une des | 4 cases sulvantes |
| Demande de brevet | 2 | |
| Demande de certificat d'utilité | | AND THE RESIDENCE OF THE PARTY |
| Demande divisionnaire | | |
| Demande de brevet initiale | N° | Date |
| ou demande de certificat d'utilité initiale | N° | Date !!!! |
| Transformation d'une demande de | | The state of the s |
| brevet européen Demande de brevel initiale TITRE DE L'INVENTION (200 caractères ou | N° | Date LI III |
| DÉCLARATION DE PRIORITÉ | Pays ou organisation | T . |
| OU REQUÊTE DU BÉNÉFICE DE | Date | l l l |
| LA DATE DE DÉPÔT D'UNE | Pays ou organisation Date | n N° |
| DEMANDE ANTÉRIEURE FRANÇAISE | Pays ou organisation Date | n N° N° tres priorités, cochez la case et utilisez l'imprimé «Suite» |
| DEMANDEUR (Cochez l'une des 2 cases) | Personne m | |
| Nom | PARFUMS CHRIS | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| ou dénomination sociale | | TIAN DION |
| Prénoms | | |
| Forme juridique | Société Anonyme | The second secon |
| N° SIREN | 552065187 | |
| Code APE-NAF | | |
| Domicile Rue | 33 avenue Hoche | 75008 PARIS |
| ou siège Code postal et ville | LFRANCE ! _ | |
| Pays | Française | |
| Nationalité | Française | |
| N° de téléphone <i>(facultatif)</i> | | N° de télécopie <i>(facultatif)</i> |
| Adresse électronique (facultatif) | <u>~</u> | |
| | Cill v a plue die | in demandeur, cochez la case et utilisez l'imprimé «Suite» |

1er dépôt



Réservé à l'INPI

BREVET D'INVENTION CERTIFICAT D'UTILITÉ

REQUÊTE EN DÉLIVRANCE page 2/2



| DATE 30 MARS 2004 UEU 75 INPI PARIS 34 SP | | · | |
|---|---|--|--|
| N° D'ENREGISTREMENT 040330: NATIONAL ATTRIBUÉ PAR L'INPI | 9 | DB 540 W / 2105 | |
| MANDATAIRE (s'il y a lieu) Nom Prénom | BFF030332/RG/SVo | | |
| Cabinet ou Société N °de pouvoir permanent et/ou de lien contractuel | Cabinet PLASSERAUD | | |
| Adresse Code postal et ville Pays | ∟ 65/67₁rue de la Victoire | | |
| N° de téléphone <i>(facultatif)</i> N° de télécopie <i>(facultatif)</i> Adresse électronique <i>(facultatif)</i> | 75440 PARIS CEDEX 09 | | |
| INVENTEUR (S) | Les inventeurs sont nécessairement de | es personnes physiques | |
| Les demandeurs et les inventeurs sont les mêmes personnes | ☐ Oui ☑ Non : Dans ce cas remplir le formulaire de Désignation d'inventeur(s) | | |
| RAPPORT DE RECHERCHE | | vet (y compris division et transformation) | |
| Établissement immédiat ou établissement différé | XI | | |
| Paiement échelonné de la redevance (en deux versements) | Uniquement pour les personnes physique ☐ Oui ☐ Non | s effectuant elles-mêmes leur propre dépôt | |
| RÉDUCTION DU TAUX DES REDEVANCES | Uniquement pour les personnes physiques Requise pour la première fois pour cette invention (joindre un avis de non-imposition) Obtenue antérieurement à ce dépôt pour cette invention (joindre une copie de la décision d'admission à l'assistance gratuite ou indiquer sa référence): AG | | |
| SÉQUENCES DE NUCLEOTIDES ET/OU D'ACIDES AMINÉS | ☐ Cochez la case si la description contient une liste de séquences | | |
| Le support électronique de données est joint | | _ | |
| La déclaration de conformité de la liste de séquences sur support papier avec le support électronique de données est jointe | | · | |
| Si vous avez utilisé l'imprimé «Suite», indiquez le nombre de pages jointes | | | |
| SIGNATURE DU DEMANDEUR OU DU MANDATAIRE (Nom et qualité du signataire) Régis GAREL 02-0303 | | VISA DE LA PRÉFECTURE OU DE L'IMPI | |

La loi n°78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux réponses faites à ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour les données vous concernant auprès de l'INPI.

Présentoir d'articles tels que des parfums ou des produits cosmétiques.

La présente invention se rapporte à des présentoirs d'articles tels que des parfums ou des cosmétiques, ces présentoirs comprenant un élément présentation sur lequel sont destinés à être rapportés lesdits articles.

De manière connue en soi, l'élément de présentation 10 généralement incliné vers le bas tout en solidaire d'un socle prenant directement appui sur le sol. Néanmoins, ces présentoirs présentent généralement volume d'encombrement assez important, et il est donc nécessaire de réserver une surface au sol relativement importante pour les recevoir. Par ailleurs, cette surface 15 au sol doit être parfaitement plate pour éviter que ledit présentoir ou plus exactement son socle ne se retrouve dans des positions instables.

La présente invention a notamment pour but de 20 pallier les inconvénients précités.

A cet effet, selon l'invention, le présentoir est caractérisé en ce qu'il comprend un élément de liaison qui s'étend entre une extrémité inférieure solidaire de l'élément de présentation et une extrémité supérieure adaptée pour être accrochée à un plafond formant la partie supérieure d'une pièce pour permettre la suspension dudit élément de présentation au plafond sans aucun contact avec le sol.

Dans des modes de réalisations préférés de 30 l'invention, on peut éventuellement avoir recours, en outre à l'une ou à l'autre des dispositions suivantes :

- un miroir est rapporté sur ledit élément de liaison, ledit miroir étant agencé de telle sorte qu'une personne, placée en face de l'élément de présentation,

35 observe son image dans ledit miroir.

25

- l'extrémité supérieure de l'élément de liaison est adaptée pour être montée pivotante par rapport au plafond ;
- l'élément de liaison présente, d'une part, une face avant sur laquelle est rapporté le miroir, et d'autre part, une face arrière sur laquelle est rapporté un système d'éclairage;
- l'élément de liaison comprend un panneau vertical sur lequel est rapporté le miroir, le panneau vertical se prolongeant vers le bas par un panneau de support sur lequel est rapporté l'élément de présentation, le panneau de support étant incliné vers le bas par rapport au panneau vertical d'un angle compris entre 90° et 135°;
- les panneaux de support et vertical de l'élément de liaison présentent respectivement une face inclinée vers le bas et une face arrière sur lesquelles sont rapportés des systèmes d'éclairage qui sont recouverts par au moins un capot sensiblement translucide permettant un éclairage diffus vers l'arrière et vers le bas dudit présentoir;
 - l'élément de liaison comprend un panneau vertical sur lequel est rapporté le miroir, le panneau vertical se prolongeant vers le bas par l'élément de présentation qui est incliné par rapport au panneau vertical d'un angle compris entre 90° et 135°;

30

- le panneau vertical de l'élément de liaison (3) et l'élément de présentation présentent respectivement une face arrière et une face inclinée vers le bas sur lesquelles sont rapportés des systèmes d'éclairage qui sont recouverts par au moins un capot sensiblement translucide permettant un éclairage diffus vers l'arrière et vers le bas dudit présentoir;
- le capot 13 comprend, d'une part, une plaque arrière qui se prolonge par une plaque inclinée vers le bas
 35 et d'autre part, des rebords transversaux qui relient les

plaques arrière et inclinée vers le bas au présentoir pour permettre en outre un éclairage sur les côtés dudit présentoir;

- l'extrémité supérieure de l'élément de liaison est formée par une barre pourvue de moyens d'accrochage au plafond qui permettent un pivotement de ladite barre par rapport au plafond autour d'un axe vertical.

D'autres caractéristiques et avantages de l'invention apparaîtront au cours de la description qui va suivre de deux modes de réalisations, donnés à titre d'exemples non limitatifs en regard des dessins joints.

Sur les dessins :

10

15

- la figure 1 représente une vue schématique en perspective du présentoir conforme à un premier mode de réalisation de l'invention ;
- la figure 2 est une vue arrière en perspective d'un élément de liaison du présentoir représenté sur la figure 1 ;
- la figure 3 est une vue en coupe suivant le plan 20 de symétrie du présentoir représenté sur la figure 1 ; et
 - la figure 4 est une vue en coupe suivant le plan de symétrie du présentoir conforme à un deuxième mode de réalisation de l'invention.

Sur les différentes figures, les mêmes références 25 désignent des éléments identiques ou similaires.

Les figures 1 à 3 représentent un premier mode de réalisation d'un présentoir 1 d'articles qui peuvent notamment être constitués, à titre d'exemple, par des parfums ou des produits cosmétiques.

Ce présentoir 1 comprend un élément de présentation 2 adapté pour recevoir les articles à présenter, cet élément de présentation 2 étant destiné à être supporté par un élément de liaison 3 qui est lui-même destiné à être suspendu à un plafond 8 formant la partie supérieure d'une pièce. Cet élément de liaison 3 s'étend entre une extrémité

10

15

20

25

30

35

supérieure 3a solidaire du plafond 8 et une extrémité inférieure 3b solidaire de l'élément de présentation 2.

Comme on peut le voir plus en détail sur les figures 2 et 3, l'élément de liaison 3, dans l'exemple considéré ici, comprend un panneau vertical 4 qui s'étend extrémité supérieure 4a et entre une une extrémité inférieure 4b qui se prolonge vers le bas par un panneau de support 5 qui peut être réalisé d'une seule pièce avec le panneau vertical 4. Dans ce premier mode de réalisation, l'extrémité inférieure 3b de l'élément de liaison 3 est confondue avec l'extrémité inférieure du panneau de support 5. L'élément de présentation 2 sur lequel sont destinés à être rapportés les articles est directement rapporté de manière fixe ou amovible sur la face avant 51 du panneau de support 5.

Le panneau vertical 4 présente une face avant 41 sur laquelle est rapporté de manière fixe un miroir 6 agencé de telle sorte qu'une personne disposée en face de l'élément de présentation 2 et donc en face des parfums ou des produits cosmétiques, puisse observer directement son reflet dans le miroir 6. Dans l'exemple considéré ici en référence à la figure 3, le miroir 6 s'étend sur l'ensemble de la hauteur du panneau vertical 4. Ainsi, le panneau vertical 4 remplit deux fonctions en permettant suspendre l'élément de présentation 2 au plafond tout en servant également de support pour le miroir 6 destiné à refléter l'image d'une personne disposée en face. Le panneau vertical 4 présente également une face arrière 42 qui forme une continuité avec la face arrière 52 du panneau de support 5 qui est inclinée vers le bas tout en étant destinée à être disposée en regard du sol.

L'angle délimité par la face avant 41 du panneau vertical 4 et la face avant de l'élément de présentation 2 peut être compris entre 90° et 135°.

Le panneau vertical 4 qui se présente sensiblement

10

15

20

sous une forme rectangulaire présente également deux rebords latéraux 43 et un rebord supérieur 44 qui s'étendent vers l'arrière en délimitant sensiblement un renfoncement. Le panneau de support 5 comprend également des rebords latéraux 53 et un rebord avant 54 qui forment une continuité avec l'élément de présentation 2.

L'extrémité supérieure 3a de l'élément de liaison 3 comprend également une barre verticale 9 destinée à être accrochée au plafond 8. Cette barre verticale 9 s'étend extrémité une inférieure solidaire du supérieur 44 du panneau vertical 4 et une extrémité supérieure pourvue de moyens d'accrochage 7 comprenant un premier disque 10 solidaire de la barre verticale et un deuxième disque 11 fixé au plafond 8. Le premier disque 10 est supporté par le deuxième disque 11 tout en étant monté rotatif par rapport à ce dernier. Néanmoins, on peut également prévoir que les moyens d'accrochage 7 permettent uniquement d'accrocher l'élément de liaison 3 au plafond 8 sans permettre un pivotement dudit élément de liaison 3 par rapport au plafond 8 autour d'un axe vertical. Dans ce cas, la barre verticale 9 ou plus exactement son extrémité supérieure peut être directement accrochée au premier disque 10 qui sera directement fixé au plafond 8.

Les moyens d'accrochage 7 permettant de suspendre l'élément de liaison 3 au plafond 8 peuvent également être au moins en partie masqués par un faux plafond 8a délimitant un coffre contenant au moins en partie la barre verticale 9 et les premier et deuxième disques 10 et 11, ce faux plafond 8a étant directement fixé sur le plafond 8.

Selon une autre caractéristique de l'invention, la face arrière et verticale 42 du panneau vertical 4 ainsi que la face arrière et inclinée vers le bas 52 du panneau de support 5 peuvent être pourvues d'une pluralité de systèmes d'éclairage 12 formés par exemple par des néons disposés à intervalles réguliers. Ces systèmes d'éclairage

10

15

20

25

30

35

12 seront alimentés électriquement par le biais de connexions électriques passant par exemple à l'intérieur de la barre verticale 9 et connectées à une alimentation électrique disposée dans le plafond 8 de la pièce.

Ces systèmes d'éclairage 12 sont masqués par au moins un capot 13 présentant des formes sensiblement complémentaires de celles du panneau vertical panneau de support 5. Plus exactement, ce capot 13 comprend une plaque arrière 13a qui s'étend verticalement en regard de la face arrière 42 du panneau vertical 4. Cette plaque arrière 13a du capot 13 se prolonge par une plaque inclinée vers le bas 13c qui est parallèle au panneau de support 5. Le capot 13 comprend également des rebords latéraux 13b qui s'étendent vers l'avant et qui s'engagent respectivement avec les rebords latéraux 43 et 53 des panneaux vertical 4 et de support 5 et avec le rebord supérieur 44 du panneau vertical 4 et avec le rebord avant 54 du panneau de support 5.

Ce capot 13 est réalisé dans matière une sensiblement translucide pour permettre un éclairage diffus à la fois vers l'arrière du présentoir par l'intermédiaire de la partie arrière 13a du capot et sur les côtés par l'intermédiaire des rebords transversaux 13b dudit capot 13 également vers le bas en direction du l'intermédiaire de la plaque inclinée vers le bas 13c.

La disposition des systèmes d'éclairage 12 sur la face arrière de l'élément de liaison 3 et la présence du capot translucide 13 permettent donc par réflexion de la lumière sur l'environnement direct du présentoir d'obtenir un éclairage diffus pour la personne directement disposée en face du miroir 6 et de l'élément de présentation 2 des articles.

La figure 4 représente un second mode de réalisation de l'invention.

Dans ce deuxième mode de réalisation, l'élément de

liaison 3 est uniquement formé par le panneau vertical 4 qui s'étend entre l'extrémité supérieure 4a et l'extrémité inférieure 4b qui est confondue avec l'extrémité inférieure 3b dudit élément de liaison. L'élément présentation 2 des articles est quant à lui directement fixé sur l'extrémité inférieure 4b du panneau vertical 4 de l'élément de liaison 3.

L'élément de présentation 2 présente également un rebord avant 21 ainsi que des rebords latéraux 22 qui forment une continuité avec les rebords latéraux 43 du panneau vertical 4 afin de délimiter un renfoncement dans lequel sont rapportés les dispositifs d'éclairage 12. Plus particulièrement ces dispositifs d'éclairage 12 sont rapportés sur la face arrière 42 du panneau vertical 4 et sur la face arrière 23 de l'élément de présentation 2 qui est inclinée vers le bas tout en étant destinée à être disposée en regard du sol.

10

15

20

25

Par ailleurs, la barre verticale 9 et les moyens d'accrochage 7 permettant de suspendre l'élément de liaison 3 au plafond 8 sont identiques à ceux précédemment décrits pour le premier mode de réalisation représenté sur les figures 1 à 3.

De même le capot 13 destiné à venir masquer la partie arrière du présentoir est également identique à celui précédemment décrit, hormis le fait que les rebords latéraux 13b dudit capot coopèrent directement avec les rebords latéraux 22 de l'élément de présentation 2 et avec les rebords latéraux 43 du panneau vertical 4.

10

REVENDICATIONS

- 1. Présentoir d'articles tels que des parfums ou produits cosmétiques, comprenant un élément présentation (2) sur lequel sont destinés à être rapportés les articles, caractérisé en ce qu'il comprend, en outre, un élément de liaison (3) qui s'étend entre une extrémité inférieure (3b) solidaire de l'élément de présentation (2) extrémité supérieure (3a) adaptée pour accrochée à un plafond (8) formant la partie supérieure d'une pièce pour permettre la suspension dudit élément de présentation (2) au plafond (8) sans aucun contact avec le sol.
- 2. Présentoir selon la revendication 1, dans lequel 15 l'extrémité supérieure (3a) de l'élément de liaison (3) est adaptée pour être montée pivotante par rapport au plafond (8).
- 3. Présentoir selon l'une ou l'autre des revendications 1 et 2, dans lequel un miroir (6) est 20 rapporté sur ledit élément de liaison (3), ledit miroir (6) étant agencé de telle sorte qu'une personne, placée en face de l'élément de présentation (2), observe son image dans ledit miroir (6).
- 4. Présentoir selon la revendication 3, dans lequel l'élément de liaison (3) présente, d'une part, une face avant (41) sur laquelle est rapporté le miroir (6), et d'autre part, une face arrière (42) sur laquelle est rapporté un système d'éclairage (12).
- 5. Présentoir selon la revendication 4, dans lequel l'élément de liaison (3) comprend un panneau vertical (4) sur lequel est rapporté le miroir (6), le panneau vertical (4) se prolongeant vers le bas par un panneau de support (5) sur lequel est rapporté l'élément de présentation (2), le panneau de support (5) étant incliné vers le bas par rapport au panneau vertical (4) d'un angle compris entre

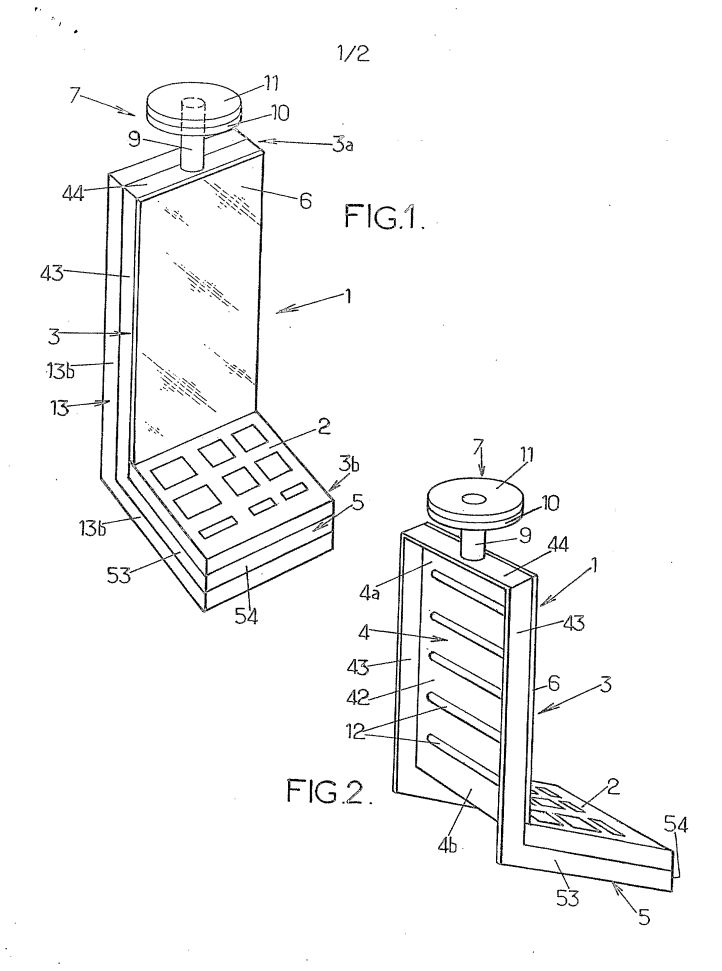
90° et 135°.

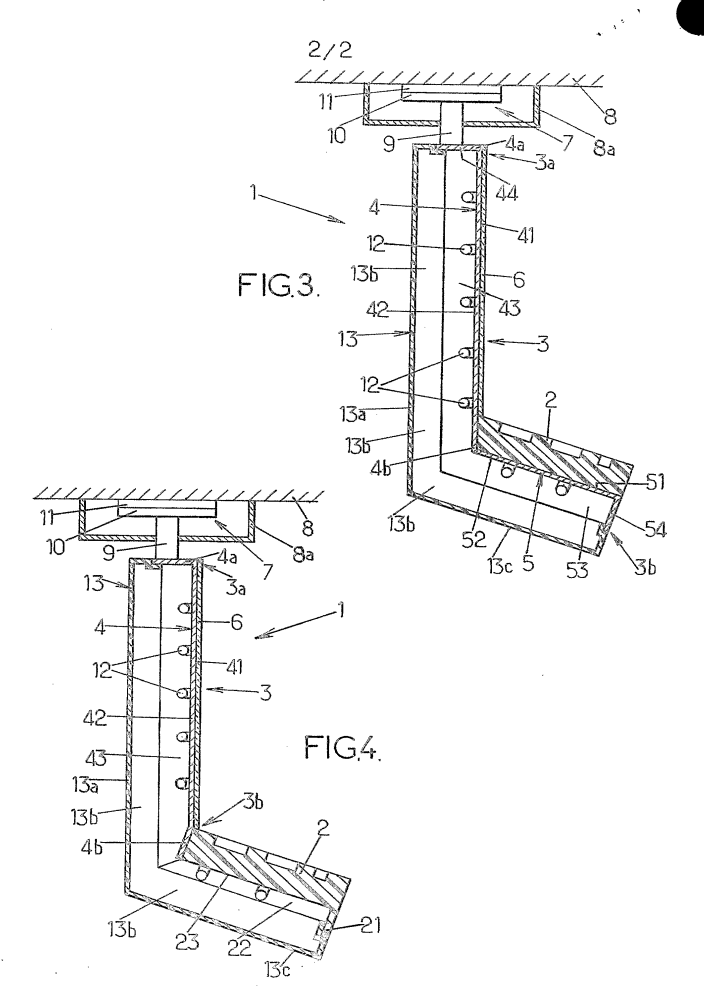
5

35

- 6. Présentoir selon la revendication 5, dans lequel les panneaux de support (5) et vertical (4) de l'élément de présentent respectivement une face inclinée (3) vers le bas (52) et une face arrière (42) sur lesquelles sont rapportés des systèmes d'éclairage (12)qui sont recouverts par au moins capot un (13)sensiblement translucide permettant un éclairage diffus vers l'arrière et vers le bas dudit présentoir.
- 7. Présentoir selon la revendication 4, dans lequel l'élément de liaison (3) comprend un panneau vertical (4) sur lequel est rapporté le miroir (6), le panneau vertical (4) se prolongeant vers le bas par l'élément de présentation (2) qui est incliné par rapport au panneau vertical (4) d'un angle compris entre 90° et 135°.
- 8. Présentoir selon la revendication 7, dans lequel le panneau vertical (4) de l'élément de liaison (3) et l'élément de présentation (2) présentent respectivement une face arrière (42) et une face inclinée vers le bas (23) sur lesquelles sont rapportés des systèmes d'éclairage (12) qui sont recouverts par au moins un capot (13) sensiblement translucide permettant un éclairage diffus vers l'arrière et vers le bas dudit présentoir.
- 9. Présentoir selon l'une ou l'autre des revendications 6 et 8 dans lequel le capot (13) comprend, 25 d'une part, une plaque arrière (13a) qui se prolonge par une plaque inclinée vers le bas (13c), et d'autre part, des rebords transversaux (13b) qui relient les plaques arrière (13a) et inclinée vers le bas (13c) au présentoir pour permettre en outre un éclairage sur les côtés dudit 30 présentoir.
 - 10. Présentoir selon l'une quelconque des revendications précédentes, dans lequel l'extrémité supérieure (3a) de l'élément de liaison (3) est formée par une barre (9) pourvue de moyens d'accrochage (7) au plafond

(8) qui permettent un pivotement de ladite barre (9) par rapport au plafond (8) autour d'un axe vertical.







BREVET D'INVENTION

CERTIFICAT D'UTILITÉ

Code de la propriété intellectuelle - Livre VI



Pour vous informer: INPI DIRECT (D) Nº Indigo) 0 825 83 85 87)

Télécopie: 33 (0)1 53 04 52 65

DÉSIGNATION D'INVENTEUR(S) Page Nº 1../1..

(À fournir dans le cas où les demandeurs et les inventeurs ne sont pas les mêmes personnes) Cet imprimé est à remplir ligiblement à l'a

| Voc ráfárana | no marrie and a situation of the sign | I suprime est a rempili disiplement a l'encre noire | DB 113 @ W / 210 | |
|---|--|---|------------------|--|
| | es pour ce dossier (facultatif) | FR 04 03309/RG/SVO | | |
| | STREMENT NATIONAL | 04 03309 | | |
| | NVENTION (200 caractères ou esp | | | |
| Présentoir c | d'articles tels que des parfun | ns ou des produits cosmétiques. | | |
| LE(S) DEWAN | IDEUR(S) : | | | |
| l | CHRISTIAN DIOR | | | |
| | EN TANT QU'INVENTEUR(S | s) : | | |
| Nom Nom | | SLIMANE | | |
| Prénoms | | HEDI | V. Comments | |
| Adresse | Rue | Christian Dior Couture 30 avenue Montaigne | | |
| | Code postal et ville | 7 5 0 0 8 PARIS | | |
| | opartenance (facultalif) | | | |
| Nom | | | | |
| Prénoms | | | | |
| Adresse | Rue | | | |
| Société d'an | Code postal et ville partenance (facultatif) | | | |
| 3 Nom | partenance (jacutatij) | | | |
| Prénoms | | | | |
| Adresse | Rue | | | |
| Société d'ap | Code postal et ville partenance (facultatif) | | | |
| | | eurs formulaires. Indiquez en haut à droite le N° de la page suivi du 1 | | |
| DU (DES) DI OU DU MAN | GNATUKE(S) EMANDEUR(S) | nanquez en naut a droite le N° de la page suivi du i | nombre de pages. | |
| 18 avril 2005 Eric BURBAUI N° 94-0304 | | > | | |

La loi n°78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux réponses faites à ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour les données vous concernant auprès de l'INPI.

